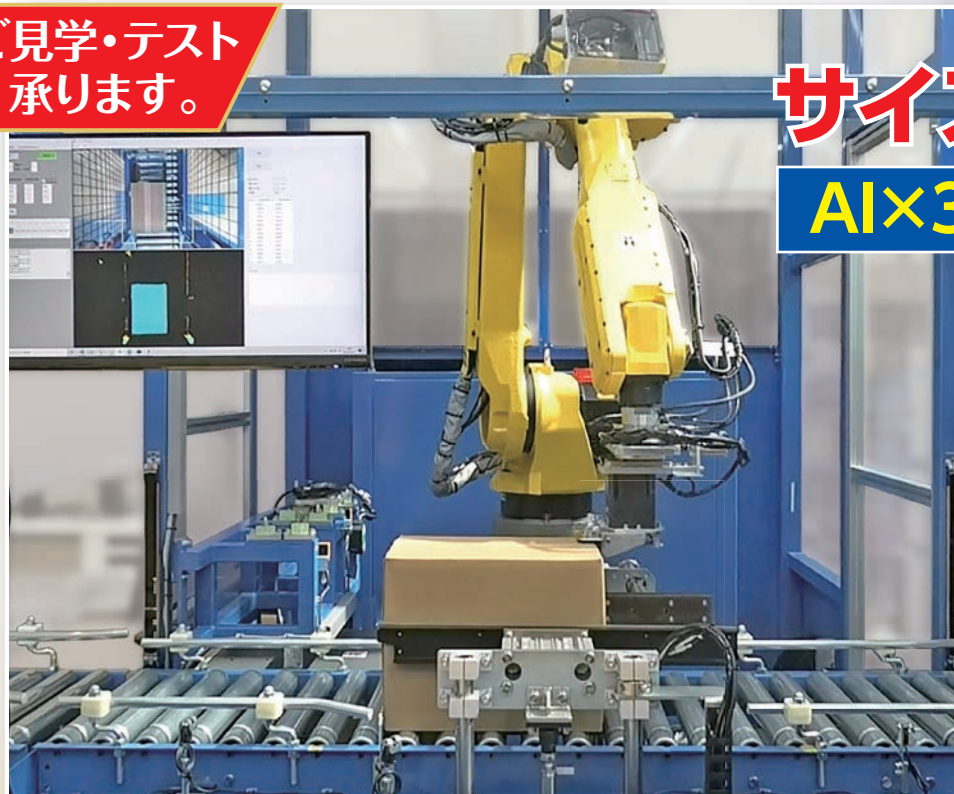


多様なサイズの  
段ボールに対応

開梱作業のストレスを解消します

# 段ボール開梱装置

ご見学・テスト  
承ります。



サイズを自動判別!

AI×3Dビジョンを採用



## 変形・混在した段ボールにも対応

潰れ、凹み、歪みなどの段ボールの変形や混在も自動で認識して開梱が可能 ※許容範囲あり



## 多様な開梱方法を実現

丸刃や特殊カッターを用いてご要望に応じた提案が可能  
特殊なカット刃と集塵機能付帯により紙粉削減



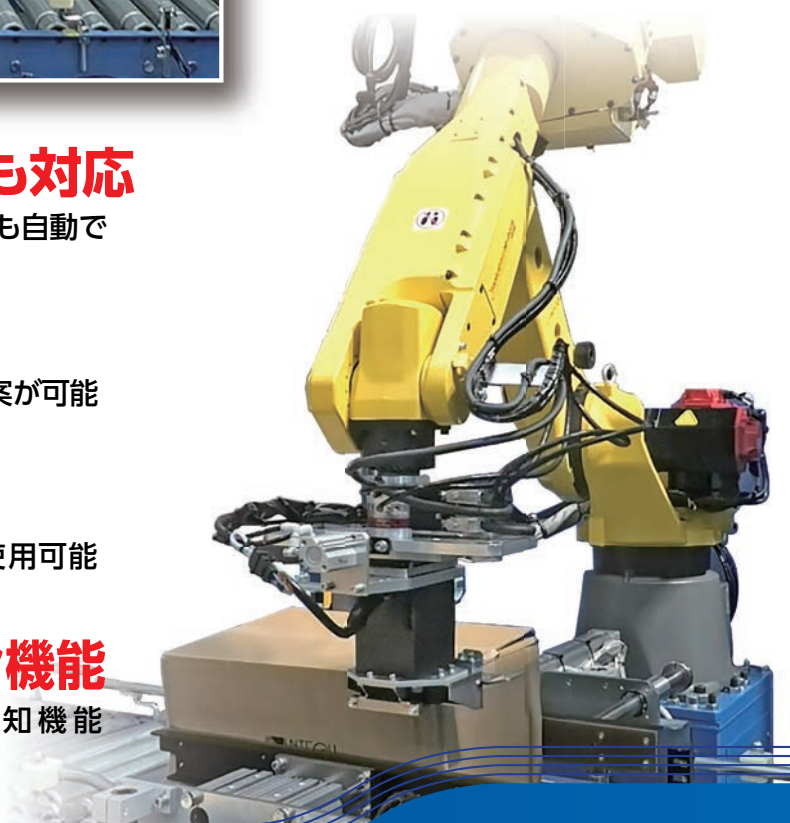
## ティーチングレス

ロボットのティーチングが不要なのですぐに使用可能



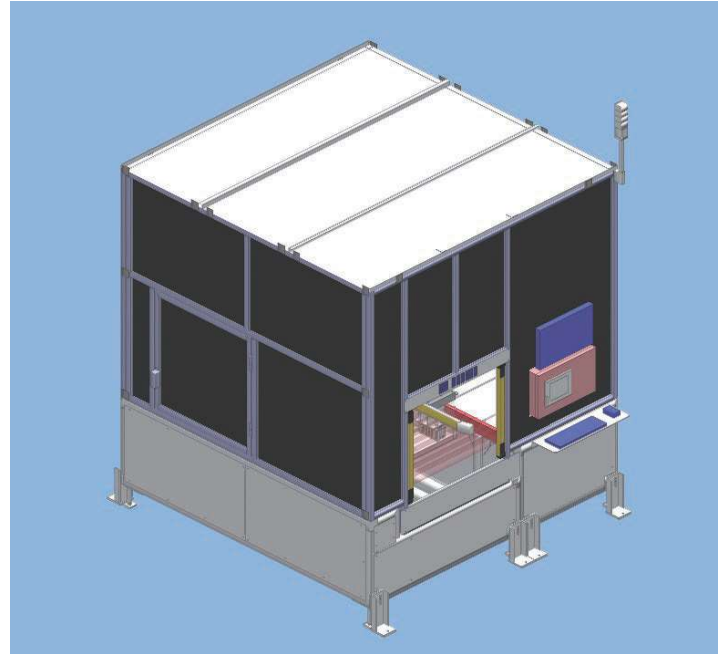
## トラブル発生時のオプション機能

映像・ソフト記録機能、トラブルメール通知機能



# 単純作業、重筋作業の自動化を実現します

3Dによる外観イメージ



レイアウトはご要望に応じて検討いたします。

## 仕様

- ワークサイズ (参考) 長さ: 230~600mm ※ラップラウンドケースにも対応可  
幅 : 230~600mm  
高さ: 100~600mm
- 処理能力: MAX300cs/h
- 設置スペース: L2,600×W4,100×H4,500mm
- 装置サイズ: L2,600×W2,500×H2,600mm



容器の動きを科学する



製造元

株式会社 エヌテック

- 本 社 / 〒503-1334 岐阜県養老郡養老町豊字川原134  
TEL: 0584-33-2172 ・ FAX: 0584-33-2168
- 東京支店 / 〒130-0026 東京都墨田区両国2-17-17 両国STビル6階  
TEL: 03-5669-0927 ・ FAX: 03-5669-0928
- 関東CSセンター / 〒346-0003 埼玉県久喜市久喜中央3丁目8-23  
フリーダイヤル: 0120-409-559

